

Устьевое оборудование

Поставляем устьевое оборудование и манифольды среднего и высокого класса

Задвижка с интеллектуальным управлением (предохранительный клапан, запорный клапан)

Справочные стандарты: API 6A, ISO10423, ISO10423, GB/T22513, NACE 0175

Шибберная задвижка с интеллектуальным управлением координируется с устройством наземной системы безопасного управления, может автоматически и аварийно отключить и закрыть скважины по аномальной ситуации на рабочем месте.

Особенность продукции

- Движение сброса пружины, надежное, плавное, и реакция быстрая и чувствительная.
- Поршень исполнительного механизма, поршневой шток и другие части имеют антифрикционный проект и проект защиты от трения, что обеспечивает их чувствительную реакцию и более длительный срок службы.
- Стандартный исполнительный механизм является отдельным узлом, удобно и надежно соединяется с предохранительным клапаном, при замене исполнительного механизма, не требуется повторная наладка предохранительного клапана.
- В исключительных случаях, даже если нет гидравлического источника, привод может использовать механический способ на принудительное открытие предохранительного клапана, чтобы поддержать нормальное производство.
- Обработка поверхности поршня привода увеличивает твердость и износостойкость, и продлит срок службы.



Проект по уменьшению износа и защите от износа

Поршень исполнительного механизма, поршневой шток и другие части имеют

Удобно и надежно

В качестве отдельного узла, стандартный исполнительный механизм соединяется с предохранительным клапаном

Продлит срок службы

Обработка поверхности поршня привода увеличивает твердость и износостойкость